

SIEDZISKO:

Konstrukcja: odlewy ze stopu aluminium połączone są z drewnianymi deskami za pomocą połączeń śrubowych ze stali nierdzewnej.

Powłoka: odlewy blachy bocznej dostarczane są bez dodatkowej powłoki lub na życzenie są powlekane proszkowo.

Rama nośna: odlewy ze stopu aluminium.

Siedzisko: 3 x drewniane deski z drewna egzotycznego o przekroju prostokątnym (120x30 mm) o długości 540 mm.

Drewno egzotyczne JATOBA, IROKO lub inne równoważne pod względem parametrów wizualnych i technicznych,


Oparcie: 2 x drewniane deski z drewna egzotycznego o przekroju prostokątnym (120x30 mm) o długości 540 mm.

1 x drewniana deska z drewna egzotycznego o przekroju prostokątnym (96x30 mm) o długości 540 mm.

Drewno egzotyczne JATOBA, IROKO lub inne równoważne pod względem parametrów wizualnych i technicznych,

Kotwienie: kotwienie za pomocą kotwy chemicznej M8

Wszystkie elementy małej architektury muszą być odpowiednio zakotwione zgodnie z instrukcją techniczną producenta.

	BIURO PROJEKTOWO - BUDOWLANO - INWESTYCYJNE			
	mgr inż. Arkadiusz Forsyuk ul. Harcerska 14B, 44-330 Jastrzębie-Zdrój tel.: 500 200 052, 535 512 399			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	ZAGOSPODAROWANIE SKWERU WYPOCZYNKOWEGO NA OSIEDLU ARKI BOŻKA			
TYTUŁ RYSUNKU:	SIEDZISKO			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Izabela SŁAWIŃSKA			
NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANÝCH:	36/08/SLOKK			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	mgr inż. Arkadiusz FORYSIUK			
NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANÝCH:	SLK/0795/POOK/05			
DATA SPORZĄDZENIA:	LIPIEC 2023 r.	NR PROJEKTU	SKALA RYS.	NUMER RYS.
		81/2023	1:10	7